Index of Claims

Applica	tion/Contro	No.

10/633,345

Examiner

Edward M. Johnson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SELIG ET AL.

Art Unit

1754

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
			Π		Т	T	Ť	Г	Т	Т
Final	Original	5/23/07								
	1 2 3 4 5	V								
	2	L	L			L				
	3	1	L	L	<u> </u>					
	4	Ц		L		L				_
	5	<u> </u>					<u>L</u>			
	6	1	<u> </u>			L				
	6 7 8	L	L.	L						
	8	L	L	<u> </u>	L		L			
	9				<u> </u>	上	<u> </u>	L		$oxed{oxed}$
	10		_	_		_		匚		
	11	_	<u> </u>	1	_		<u> </u>			
	12			<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	<u></u>	<u></u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>		L	$oxed{\Box}$
	14			L_	L		<u>L</u>		L	
igsqcup	15	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	<u>_</u>	_			
	16	ᆫ	L	$oxed{oxed}$	L	上	L	L	_	
	17	<u>_</u>			L	_		<u></u>	<u> </u>	
	18	<u>_</u>								
	19	<u>L</u>	_				Ĺ.,	_		
	20 21 22			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$						
	21									
	22									
	23 24 25									
	24									
	25									
	26 27 28 29 30									
	27									
	28	<u></u>		L						
	29	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		_	_	<u> </u>			
	30	Щ			_	<u> </u>	_			
	31	L.			<u> </u>	_			_	Ш
	31 32 33	<u> </u>	_	_	_	L		L_		
	33		Щ	_	L		L	<u> </u>		Ш
	34 35		_		<u> </u>	L.		<u> </u>		Ш
	35		_		<u>_</u>		_		_	Ш
	36 37			_	_			<u> </u>		Щ
	37			L_		<u> </u>	L	L	<u> </u>	Ц
	38					L	L.,	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
	39					ļ	_	_	<u>_</u>	
	40			_		ļ			<u> </u>	Щ
	41			<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	42	_		L_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	
	43	Щ		Ш	L_		<u> </u>	Ш	L.	Щ
ļ	44			_	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.	Щ
ļ	45				<u> </u>				L	Щ
	46	Щ			<u></u>	L			L.,	Ш
	47							ļ		Ш
	48	_			_					
	49					Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	50			'					Ι ΄	1

Cla	aim	<u> </u>				Dat	e			
<u> </u>			T	1	Т	T	Ť	Т	Т	Т
Final	Original									
	51			\top		1	1-	\vdash	1	
	52					П				П
	53							Т		Г
	54									Г
	55						Π			
	56									
	57									
	58	_			L					
	59			乚	L	<u> </u>	L.	<u></u>		$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}}$
	60	_	_		_	L				<u> </u>
	61		_			L.				
	62	L_	_			<u>L</u> .	<u> </u>		L	
	63		<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	╙	L
ļ	64		_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			
ļ	65		<u> </u>	_	ļ	╙	L			L
	66 67		╙	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>
	67		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>				<u> </u>
	68			ļ	_	<u> </u>		_	L	<u> </u>
	69		_	_	_	_	_	_		<u> </u>
	70		ļ	_	L	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
-	71		_	_	L_		<u> </u>			
-	72 73		_			ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
-	73		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_		ļ_
-	74			\vdash		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	75 76	_	_	H	┝		├—	 	⊢	⊢
	77	_		-	┢		 		\vdash	\vdash
	77 78		_	⊢			-	 	-	⊢
\vdash	79		<u> </u>	┢		┢	-		-	├
	80		-	 	\vdash		-	-		-
	81		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	-
	82		┢		\vdash	\vdash	\vdash			
	83	_	\vdash			l	\vdash	$\overline{}$		
	84	_			Г	Г	1			
	85									
	86					Γ				
	87									
	88									
	89									
	90				Ĺ	L	\Box			
	91			<u> </u>	<u> </u>					
	92				<u>_</u>					
	93		<u> </u>	<u> </u>				Щ		<u> </u>
	94					_				
\vdash	95			<u> </u>	_	<u> </u>				_
\vdash	96			<u> </u>	ļ	<u> </u>				-
\vdash	97 98			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
-	98			-	<u> </u>		<u> </u>			
-	100			Н	-	\vdash	—			_
\Box	100						L.,			

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim	Date								
101		ı						Γ			
103	Final	Origin									
103		101									
104		102			<u>L</u>						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	Ь.	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ	<u> </u>		Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	L.,	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	L	<u> </u>	\Box
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		-	 —	 —	├	 		<u> </u>	Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	-	├			⊢	\vdash		-	-
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	107	-	-	┢	-	├		\vdash		Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		┢	\vdash	\vdash	┢	├─	\vdash		Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		\vdash			1	╁	\vdash		Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	$\overline{}$	Т		-					
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									П
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		L	<u> </u>	L	<u> </u>				Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	_				<u> </u>		_	_	Ш
120		118	ļ	<u> </u>	<u> </u>		ļ	_	<u> </u>		Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	<u> </u>	<u> </u>			_	_	⊢	_	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		⊢				⊢	⊢	-	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	⊢	├			-	├	├	-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		123	-	_	\vdash	⊢		\vdash	\vdash	-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		124	-		┝	┢	 	┢		-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		125					\vdash		\vdash	1-	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126								一	М
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127								Γ	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130					_	_	<u> </u>		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_				<u> </u>	ļ	_	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		_				<u> </u>	_	-	$\vdash \vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133					-	<u> </u>	\vdash	-	$\vdash \vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			-			\vdash	 	\vdash	H
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136							\vdash		\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\neg	137		Н					\vdash		\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		Т			\Box	Т			П
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148											
144 145 146 147 148 149					Ш					L_	Ш
145 146 147 148 149	\longrightarrow	143	<u> </u>				\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Ш
146 147 148 149			_				<u> </u>			\vdash	
147 148 149			_	_	\vdash	_	\vdash	_	_	\vdash	Н
148		140			\vdash		Н				$\vdash \vdash$
149		148	_	_			\vdash	_	_	\vdash	\vdash
150							H			\dashv	\dashv
		150		\neg	\neg	_			_	\neg	Н